Issue	Classification	

Application No.	Applicant(s)	
10/730,548	WOOD ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Alonzo Chambliss	2814	

ORIGINAL								CR	OSS REFERENC	E(S)						
CLASS SUBCLASS				SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
257 48		257	774	7.			3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00									
INTERNATIONAL CLASSIFICATION				CLASSIFICATION	324	437	757	758								
н	0	1	L	23/58												
G	0	1	R	31/02		11.2										
				/												
				1		1 pr 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1										
			3	/						1101003; 38000 2000 1101003; 38000 2000						
(Assistant Examiner):::(Date)					<u>ر</u> ا		Sanno	Total Claims Allowed: 19								
	ال Le	() . 1 gar	スといい nstrum	امِح ents Examiner) (	31 John		izo Cham mary Examiner	200	O.G. Print Claim(s)	O.G. Print Fig						

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant								☐ CPA			□ T.D.			☐ R.1.47				
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1			31		10	61			91			121			151	K.		181
	2			32		11	62	]		92			122			152			182
	3			33	100	12	63			93			123			153			183
	4			34	14	13	64			94			124			154	la de la composición dela composición de la composición dela composición de la composición dela composición dela composición de la composición de la composición dela com		184
	5			35	1	14	65	3		95			125	77 141		155			185
	6			36		15	66			96			126			156	7.		186
	7			37	: '	16	67			97			127			157			187
	8			38		17	68			98			128			158			188
	9			39	project	18	69			99	- # j .		129			159			189
	10			40		19	70			100	- 1		130			160			190
	11			41	1781.4 17 <sup>44</sup> .		71			101			131	2 H		161			191
	12			42			_72			102			132	i e		162			192
	13	1.		43	4,11		73			103			133			163			193
	14	1 4.		44			74	1 m (1)		104	1		134			164	440		194
	_ 15			45	<u> </u>	_	75			105			135			165			195
	16			46			76	1.3		106	, p i '		136			166			196
	17			47			77			107			137			167	<sub>.</sub>		197
	18			48	] ,		78			108			138			168			198
	19			49			79	]-		109			139			169	1		199
	20			50			80	]		110			140	1		170			200
	21			51			81			111			141	(d)		171			201
	22		1	52			82			112	1 . 4		142	100		172			202
	23		2	53			.83			113			143			173			203
	24		3	54			84			114			144			174	1		204
<b></b>	25		4	55			85			115			145			175			205
	26		5	56			86			116	1 1 1		146			176	19		206
	27		6	57			87	. [		117			147			177			207
	28	ļ	7	58			88			118			148			178			208
	29		8	59			89			119			149			179			209
	30		9	60			90			120			150			180			210